



**Miljø- og
Ligestillingsministeriet**
Departementet

Teknisk gennemgang af lovforslag om ændring af havmiljøloven



Miljø- og
Ligestillingsministeriet
Departementet

Marin geoengineering

Marin geoengineering

Gældende ret: Ingen

Lovforslaget skal sikre de juridiske rammer for at kunne **regulere marin geoengineering**, så potentielle projekter **ikke skader havmiljøet**

Såkaldt 'ocean fertilization', der skaber iltsvind, **forbydes**

Hvad er marin geoengineering?

1. Indgreb i havmiljøet for at påvirke/manipulere havets naturlige processer
2. Formålet er primært at modvirke klimaforandringer
3. Kan potentielt resultere i skadelige påvirkninger, særligt hvor disse påvirkninger kan være udbredte, langvarige eller alvorlige

Hvad er *ikke* marin geoengineering?

Havbrug, kunstige rev eller marin genopretning

Hvorfor regulere marin geoengineering nu?

- Stigende interesse internationalt
- Marin geoengineering er lige nu ureguleret
- Konsekvenser for havmiljøet

Hvordan foreslås marin geoengineering reguleret?

- Definitionsbestemmelse
- Bemyndigelse til at fastsætte nærmere regler i bekendtgørelse (forbud eller kun finde sted ved miljøtilladelse)



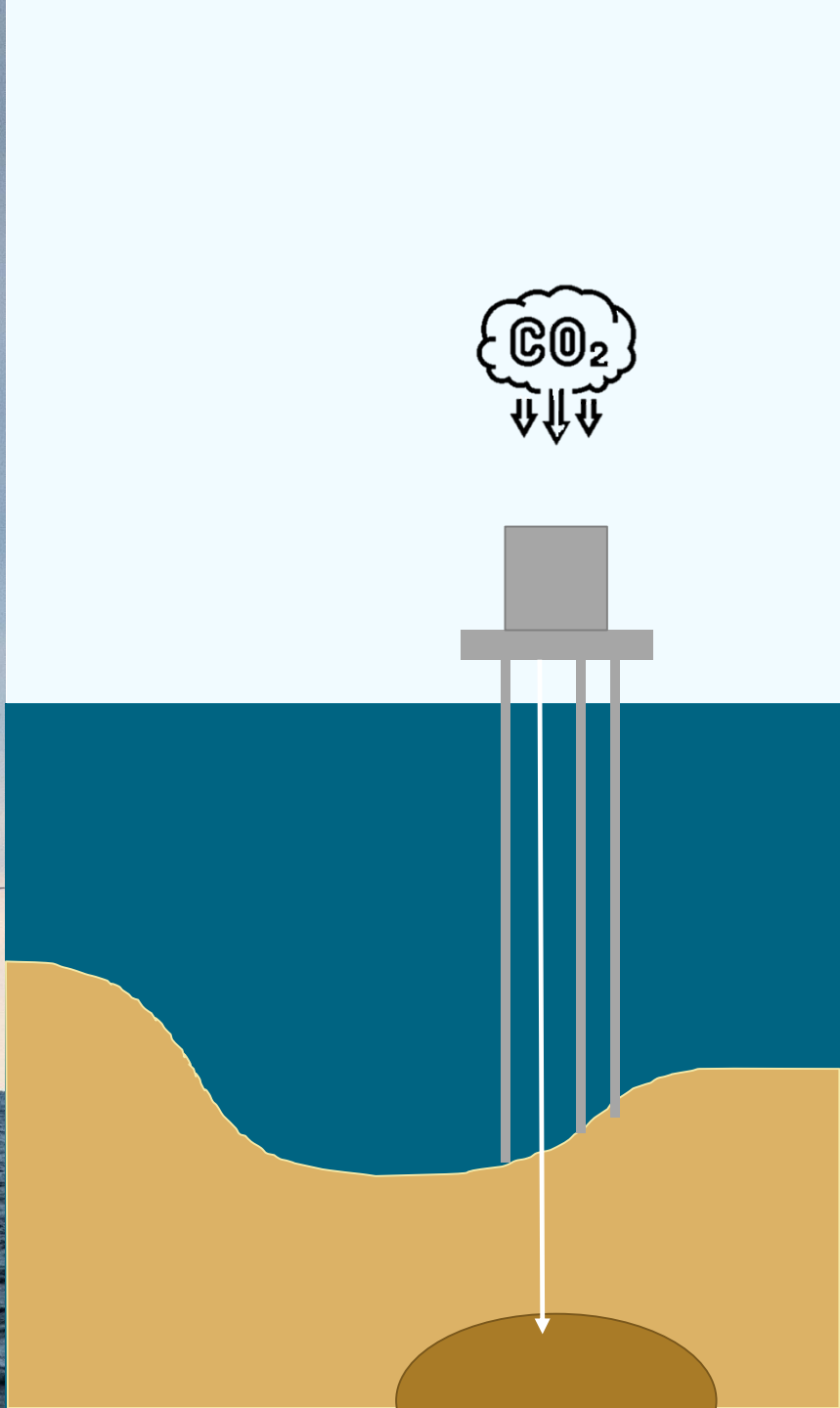
Miljø- og
Ligestillingsministeriet
Departementet

Ensretning af miljøregler for platforme på havet

CO₂-lagringsplatforme

Gældende ret: Gælder kun for olie- og gasplatforme

Lovforslaget skal sikre, at regulering, som finder anvendelse for olie- og gasplatforme, også finder anvendelse for andre platforme på havet



Udledninger fra platforme

Havmiljøloven gælder for alle platforme på havet - **dog gælder nogle regler kun for olie- og gasplatforme**

Hvad er gældende nu?

Offshore-operatører må kun udlede stoffer og materialer til havet, hvis de har fået en udledningstilladelse

Hvis CO₂-lagringsplatforme ikke reguleres, vil der ikke kunne stilles miljøkrav og vilkår for udledninger fra platformene til havet



Tilladelsesordningen

§ 6. Miljøstyrelsen må kun meddele tilladelse, hvis det vurderes, at

1) operatøren har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen [...]

2) udledningen fra olie- og gasanlægget kan ske uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet

Herudover er de giftigste kemikalier forbudt at udlede (§ 7)

Tilsyn





Miljø- og
Ligestillingsministeriet
Departementet

Klagereregler

Nye klageregler

- Klageregler for tilladelser om geoengineering
- Bemyndigelse til at fastsætte smidigere og mere tidssvarende regler om klageberettigelse



**Forhåndstilladelse til
anvendelse af
dispergeringsmidler**

Dispergeringsmidler

Gældende ret

- Sikrer operatørernes og statens håndtering af forureningshændelser med olie og kemikalier på havet
- En tilladelse kan først gives, efter en olieforurening har fundet sted

Formålet med forhåndstilladelsen til anvendelse af dispergeringsmidler

- Samme restriktive praksis fortsættes
- Tiltænkt som en praktisk ændring, der muliggør hurtig iværksættelse af dispergering
- Kan anvendes i situationer, hvor konsekvenserne ved alene at anvende almindelige bekæmpelsesmetoder vil have større konsekvenser for miljøet end brugen af dispergeringsmidler
- Forhåndstilladelsen skal angive, i hvilke nærmere tilfælde tilladelsen vil kunne finde anvendelse. Eksempler på særlige tilfælde:
 - Hård vind og høje bølger
 - Størrelsen på olieudslippet

An aerial photograph of a coastline, likely in the North Atlantic. The central landmass is a large, roughly rectangular island with a complex, irregular shape. It is surrounded by shallow waters, which appear as lighter, golden-brown and tan colors, indicating sandbars and reefs. The surrounding deep water is a dark, deep blue. The text "Tak for ordet" is overlaid in white, bold, sans-serif font in the center of the image.

Tak for ordet